Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/523,595	HIGGINBOTTOM ET AL.
Examiner	Art Unit
Duy M Dang	2621

Rejected	d	ı	(Through numeral) Cancelled					
Allowed		÷	Restricted					

Ν	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

								J		<u> </u>	Ь	
	Cla	im	Г	Date								
	- VI		<u>u</u> ,		Γ		Jai	Ĭ	1	Γ	\vdash	
		Original	4/5/65									
	Final	<u>:</u>	/	ł								
	ш.	ō	U)			l					l	
			-		_	_	-		├	├—	Ш	
	1	1 2 3 4 5	-	_	L	_	<u> </u>	├_	 	<u> </u>		
	12	2	H	<u> </u>	<u> </u>	_	L	⊢	ļ	-		
	3	3	11		_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
	<u>u</u>	4	Ш		_	_	_	_	_	_		
	يك	5	11	_		L	_	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	6	6 7	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	L	Ш	
	X	7	I L_		┖	_	L.		<u> </u>		Ш	
	3	8	1	<u> </u>		_				ļ.,		
	9	9	1		L							
	12	10		<u> </u>	L	_						
	13	11	11						L_			
	14	12	Ц		_	$oxedsymbol{oxed}$		<u></u>	$oxedsymbol{oxed}$			
	15	13	\prod			oxdot						
	16	14	\coprod			L						
	17	15	Ш	L	L	Ĺ	L					
	18	16										
	19	11 12 13 14 15 16 17	\prod									
	20	18 19	П									
	21	19	П									
	22	20	П									
	26	21	П									
	23	22	Π			П						
	22	21 22 23 24 25	П							Г	П	
	24	24	Π					Г	Г	<u> </u>	П	
28. 25	28	25	П									
25	25	26	П									
	20	27	П								П	
	30	26 27 28	П								П	
	31	29	П									
	316	30										
	33	31								Г	П	
	34	32	Γ				Γ				П	
	35	33				П	<u> </u>	Γ_			П	
	36	34									П	
	37	34 35	П								П	
	38	36	\prod								П	
	39	37									\sqcap	
	2 3 4 5 6 7 3 9 12 15 16 17 18 19 20 20 31 32 33 34 00 41	38								_	П	
	41	39									П	
	42	40	П							_	П	
	42	41									П	
	44	42									П	
	iy	43									П	
	160	44										
	47	45	1								П	
	<u>i</u> 8	46	72								П	
	44	47										
	40	48	=									
	50	49	T									
	10	50	2				Т				П	

		Data										
Cla	aim	_	Date									
Final	Original											
it	51	=	i	Г	Г	T	T		\vdash	1		
	52	Ι_	i			T		\vdash	Г			
	53		Г		Г							
	54		П						Г			
	55						Г					
	56		Γ	Г								
	57											
	58		L	L								
	59		L	_								
	60		L		L							
	61		_			╙	_		_			
	62			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$			
	63	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	 	_	_			
<u> </u>	64	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
	65	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	_	<u> </u>			
-	66	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_			
	67	_		_	ļ	<u> </u>			_			
	68	<u> </u>	_	-		├		<u> </u>	_			
-	69	┡	_	├	<u> </u>	<u> </u>		_	_			
-	70. 71	_	├	⊢	⊢	H	┝					
-	71	 	 	_	⊢			-	 	-		
-	72 73	\vdash			-			\vdash	⊢	\vdash		
	74		\vdash	\vdash	\vdash		┢	-	-	-		
	75	\vdash					-					
-	76	\vdash			-	_	\vdash					
	77							_				
	78					ļ.						
	79					\Box	_	Г		П		
	80					Γ						
	81											
	82											
	83					\Box						
	84			<u> </u>	<u> </u>		\Box			Ш		
	85		L.	L	L							
	86		_		<u> </u>	L_			-	Щ		
	87	L_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	Щ		
\vdash	88	<u> </u>	L.	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ		
\vdash	89	_	_	<u> </u>			_			\vdash		
	90	<u> </u>	\vdash	├-	Ŀ	-	\vdash	Щ		Н		
$\vdash\vdash$	91 92	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	 	 	<u> </u>		Н		
\vdash	93	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	<u> — </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н		
-	94			-	\vdash	 		-		Н		
-	95	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash			Н		Н		
\vdash	96			\vdash	\vdash		-			Н		
\vdash	97	H	H	 	\vdash		\vdash	\vdash	_	H		
	98			Н			H	-		\vdash		
	99	\vdash	_	_		\vdash				H		
	100					П		Н				

Claim Date E. D.		Ì		Щ						I			
E E	Claim		Date										
101													
102		101						\vdash					
103		102											
104		103											
106		104											
107		105											
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	<u> </u>										
109	i	107	<u> </u>	乚	_				<u> </u>	<u>_</u>			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	_	_	Ш		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Ш		
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	-	110	_	⊢	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>	_	Н		
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	\vdash	117	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	├-	├-	<u> </u>	Н		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	112	-	-	⊢	⊢	-	-	-		\vdash		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		114	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	-	┢	\vdash		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	一	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	┢	$\vdash \vdash$		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116				-	\vdash	_	\vdash	\vdash	Н		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		-	_						Н		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118						_	<u> </u>		П		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119			Ì						П		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120											
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\perp	121	_		_								
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122				_		_	_		Щ		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	_		Ш		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	_	⊢	\vdash			⊢	\vdash	<u> </u>	Н		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	126		-		_					Н		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	127	-	-	├─	-		\vdash			\vdash		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	H	128		<u> </u>	├	-	_				Н		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129											
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130			\vdash								
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131											
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Ш	132	_										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Щ	133		<u> </u>	<u> </u>	_		_			Ш		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		ļ	<u> </u>	_			_				
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_	├	<u> </u>			_	<u> </u>	_	Н		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	137	_	├	 	_			<u> </u>		H		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	138	_	-	\vdash	ŀ	_	-	-		\dashv		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	_	-	\vdash	\vdash				_	$\vdash \vdash$		
141			\vdash				Н	-		Н	\vdash		
142 143 144 145 146 147 148 149				Г			Т	_	Т	\vdash	Н		
144 145 146 147 148 149		142											
145 146 147 148 149													
146 147 148 149				\Box									
147 148 149	Щ			<u> </u>	_	Ш					Ш		
148 149	$\parallel \parallel$			 				<u> </u>	ļ		Ш		
149	 		_		<u> </u>		_		-		\sqcup		
		148	—	-		 	_		\vdash		\dashv		
	\vdash			-	_	-			-		\dashv		
		130		Ц		L							